 	 Cla	

Application No.	A	pplicant(s)	
10/018,026	В	JORNERUD E	T AL.
Examiner	A	rt Unit	
Runa S. Qader	i3	737	

√	Rejected	_	
=	Allowed	÷	

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Cla	im		-			Date	e					Cla	im				C	ate	•				į	Cla	aim					ate	3
E .	Original	8/20/04										Final	Original											Final	Original						
	1	1											51										İ		101	\Box					
	2	1											52												102						_
	3	1											53												103						
	4	1											54		l										104						
	5	1											55												105						
	6	1											56												106						
	7	1											57			_		\Box							107						_
	8	1											58												108	_	_	_	_		
	9	1	L	L						L.			59		_										109						_
	10	1	L	L									60				_								110	_	_	_	_		
	11	1		L					<u> </u>	_			61		_		_								111			_	_		
	12	1								L			62												112			_	_		
	13	1	<u> </u>	L		<u> </u>							63		_								÷.		113	_					
	14	1	<u> </u>										64	Ш	_	_	_						1.1		114	_					_
	15	1					$ldsymbol{ld}}}}}}$		L				65	Ш	_	_	_								115	_	_	_	_	_	_
	16	1	_	_						L			66			_									116	_	_	_	_		_
	17	V	<u> </u>										67	\sqcup	_	_				_					117	_					_
	18	1	<u> </u>			L_				_			68		_	_									118	_		\dashv	_		-
	19	1	<u> </u>		_	<u> </u>							69		_										119	_		_	_		-
	20	1		<u> </u>		L							70	Ш		_	_								120	_	_	4	\dashv		\vdash
	21	1	_	_		\vdash			L	<u> </u>			71	Ш		_									121	\dashv	\dashv				
	22	√,	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_		<u> </u>			72		_			\Box							122	\dashv	\dashv		\dashv		-
_	23	1							_				73		-	-					\vdash				123						-
	24	_	<u> </u>	_			L.,	L	ļ	_			74	\sqcup		\dashv	_	_			Ш				124			\dashv	\dashv		_
	25	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_				75	\sqcup	_	-	\dashv	-	_						125	-	-	\dashv		_	_
	26	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		_		_			76						_		ш				126	-		-			-
	27	<u> </u>	_	_		L				<u> </u>			77		-	-		\dashv				_			127	-	-		\dashv		-
	28		_	_		<u> </u>				_			78	\vdash				_	_						128 129		\dashv	\dashv	\dashv		_
_	29	 	<u> </u>	├_	_	<u> </u>							79	Н	\dashv	-	-	-1	-	-i	-				130		-	-	-		_
	30	-	ļ	_		_		-	_	H			80	\vdash	-	\dashv			\dashv						131	-	-	-			_
_	31 32	 		-	_	_	<u> </u>	_	_	 			81 82	\vdash			_	_	_						132	\dashv	-	\dashv	\dashv		_
-	33	_		-		<u> </u>	ļ	_	_				83		-	⊣		_	\dashv		\vdash	-			133	-	-	\dashv	-		_
	34	⊢	-			<u> </u>	-	-	-	⊢	2		84	\vdash	-1			\dashv	\dashv		Н		- 1		134	\dashv	\dashv	\dashv		_	
_	35	⊢	-										85	\vdash	ᅱ	\dashv	-	-							135			_			
_	36	-	-	\vdash					\vdash	\vdash			86	\vdash		\dashv	-	-							136		_	1	-		
	37	\vdash	\vdash	\vdash		-		-	\vdash	\vdash			87	\vdash		\dashv		-							137	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		
	38	-	-	┝						-			88	\vdash	\dashv		-	\dashv	-						138	-	ᅱ	-	_	_	_
	39	\vdash	\vdash							\vdash			89	\vdash	-	\dashv						$\overline{}$			139	一		\dashv			
	40	\vdash	\vdash	\vdash				_		\vdash			90	Н	-	\dashv	\dashv	_							140		一	\dashv	\dashv		
	41	\vdash	┢	-	-					\vdash			91	\vdash	\dashv	\dashv		\neg			Н		1		141	T		7			_
	42	\vdash			_	Н				\vdash	1		92		_								1-0		142	一	寸	一		_	_
	43	-	\vdash		_					-			93	H	\neg			\neg			т	_	4		143	一	┪	┪	寸		
	44		H	<u> </u>						\vdash			94	Н	┪	一		ヿ							144	寸					$\overline{}$
	45	 		\vdash									95	H	\neg					\exists	\vdash				145	\dashv	\neg	一		_	
	46	l	<u> </u>	Т			\vdash	П	Н	\vdash			96	H	一		\neg	一		\Box	П				146	一		\neg	\neg		_
	47	 		Г		П	П	М	\vdash	Т			97	П	一	\neg	\neg				П				147	一					_
_	48			<u> </u>		Г		П	\vdash	Г			98	П	\dashv	\dashv		\neg							148	\neg	\neg	\dashv			
	49		Ι_	П		П	Г	\Box		Г			99	П	寸	\neg	\neg								149	\neg					
	50	\vdash		Г									100	П											150	一		\neg			Т
							•																								_

101
102
103
104
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131
108
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131
111
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131
124 125 126 127 128 129 130
124 125 126 127 128 129 130
124 125 126 127 128 129 130
127 128 129 130 131
127 128 129 130 131
127 128 129 130 131
130
130
130
131
131
102
133
134
135 136
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150